

CARTE D'APPROCHE
AUX INSTRUMENTS
Catégories A-B-C

ALT : 1660

SEUIL : 1660

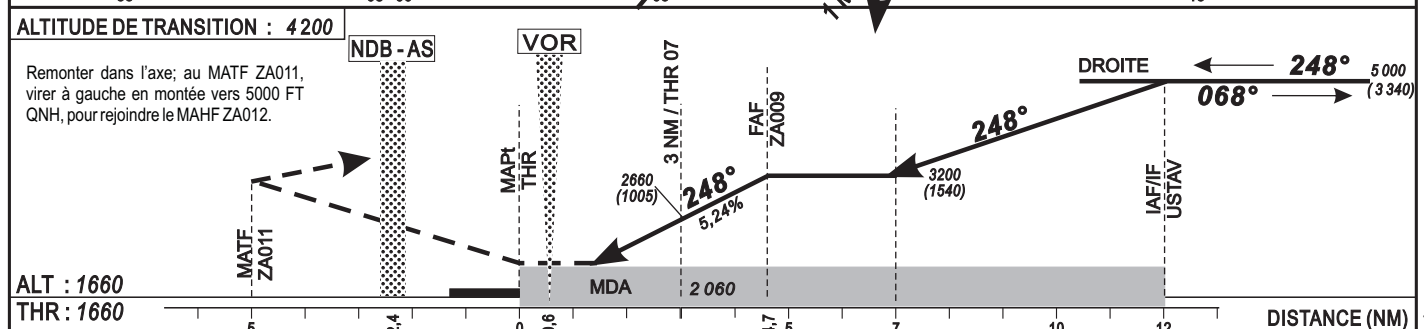
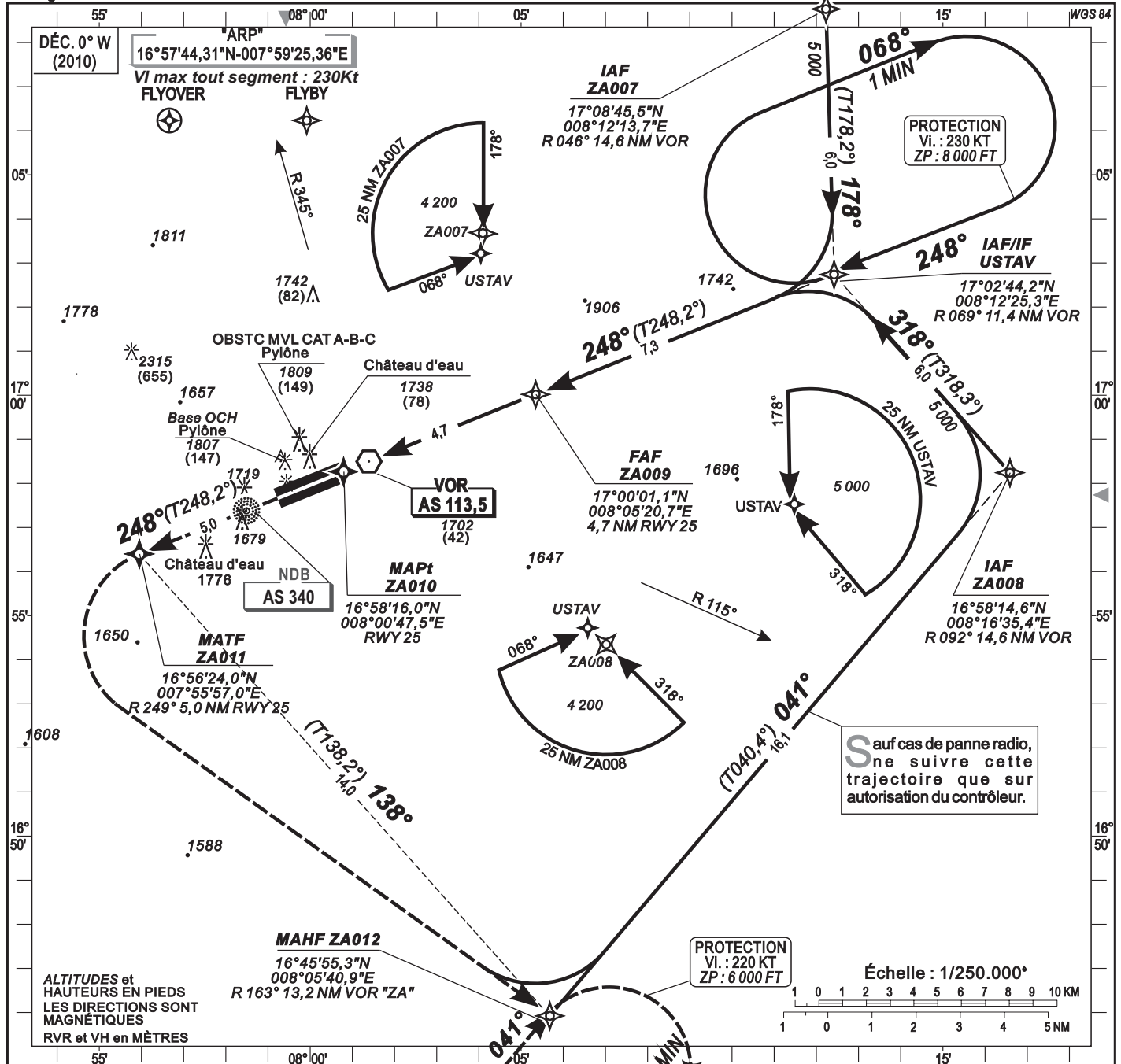
APP : Assurée par TWR

TWR : AGADÈS Tour 118,1

HAUTEURS DÉTERMINÉES PAR RAPPORT AU THR 25

AGADÈS / Mano Dayak (DRZA)

RNAV (GNSS)- RWY 25



CAT	GNSS			MVL				RVR au décollage CATA-B-C : 250
	OCA (OCH)	MDA	MDH	RVR	OCA (OCH)	MDA	MDH	VH
A	2053 (393)	2060 (400)	1500		2104 (444)	2110 (450)	1500	
B	2053 (393)	2060 (400)	1500		2104 (444)	2160 (500)	1600	
C	2053 (393)	2060 (400)	1800		2203 (543)	2260 (600)	2400	
D								

Observations : Séparation stratégique assurée par R345° et R115°

PROCÉDURE A EXPLOITER CONFORMÉMENT A L'AIC NR 02 / A / 2002 DAKAR DU 21 MARS 2002 (Voir page 08 ATLAS)

Temps FAF/THR 4,7 NM					
KT	MIN	SEC	KT	MIN	SEC
90	3	Min 08	140	2	Min 01
100	2	Min 49	150	1	Min 53
110	2	Min 34	160	1	Min 46
120	2	Min 21	170	1	Min 40
130	2	Min 10	180	1	Min 34